

検査証

当製品は弊社の厳重なる検査に合格したことを証します。

品管

検査

●ご使用機器の点検をぜひ！

愛情点検



こんな症状はありませんか

- スイッチを入れても作動しない
- 通電中に異音、異臭、あるいは発煙する
- ヒューズがすぐ切れる
- 本体に触るとビリビリと電気を感じる
- その他の異常や故障があるとき

このような症状のときは直ちに使用を中止してACプラグをコンセントから抜いて、当社営業所または販売店にご相談ください。

- 本機は内部に高電圧を蓄える機器です。誤った操作、または異常を無視して使用すると、使用する人々への危害、または物的損害を与えることが予測されます。取扱い説明書の操作方法に従い、「警告」「注意」などを守って安全にお使いください。
- 上記のような症状がなくても1年に1～2回は点検を受けられるようおすすめします。

アフターサービスについてのご相談は

COMET®

コメット株式会社

本社	〒102-0071 東京都千代田区富士見1-4-6	TEL.(03)3264-8621 FAX.(03)3264-6385
産業機器部	〒102-0071 東京都千代田区富士見1-4-6	TEL.(03)3264-8692 FAX.(03)3264-8627
仙台営業所	〒981-8003 仙台市泉区南光台4-29-25	TEL.(02)727-6521 FAX.(02)727-6523
東京営業所 営業課	〒103-0015 東京都中央区日本橋箱崎町7-11	TEL.(03)5644-7911 FAX.(03)5644-7912
東京営業所 コマーシャル課	〒102-0071 東京都千代田区富士見1-4-6	TEL.(03)3264-8625 FAX.(03)3264-8628
名古屋営業所	〒464-0075 名古屋市中区千種区内山3-1-1	TEL.(052)735-9077 FAX.(052)735-9088
大阪営業所 営業課	〒550-0015 大阪市西区南堀江2-9-22	TEL.(06)6536-0671 FAX.(06)6536-4020
大阪営業所 コマーシャル課	〒550-0015 大阪市西区南堀江2-9-22	TEL.(06)6536-1667 FAX.(06)6536-4020
広島営業所	〒730-0831 広島市中区江波西1-7-16	TEL.(082)293-0075 FAX.(082)293-0076
福岡営業所	〒812-0042 福岡市博多区豊2-1-4	TEL.(092)411-1202 FAX.(092)411-1209
福岡営業所 コマーシャル課	〒812-0042 福岡市博多区豊2-1-4	TEL.(092)411-1254 FAX.(092)411-1209
建築設計事務所	〒102-0071 東京都千代田区富士見1-4-6	TEL.(03)3264-8623 FAX.(03)3264-9906
海外事業部	〒102-0071 東京都千代田区富士見1-4-6	TEL.(03)3264-8622 FAX.(03)3264-6385
ストロボクリニック部 本部	〒103-0015 東京都中央区日本橋箱崎町7-11	TEL.(03)5644-7913 FAX.(03)5644-7914

URL <http://www.comet-net.co.jp> E-mail mail@comet-net.co.jp

0812-0010A-3

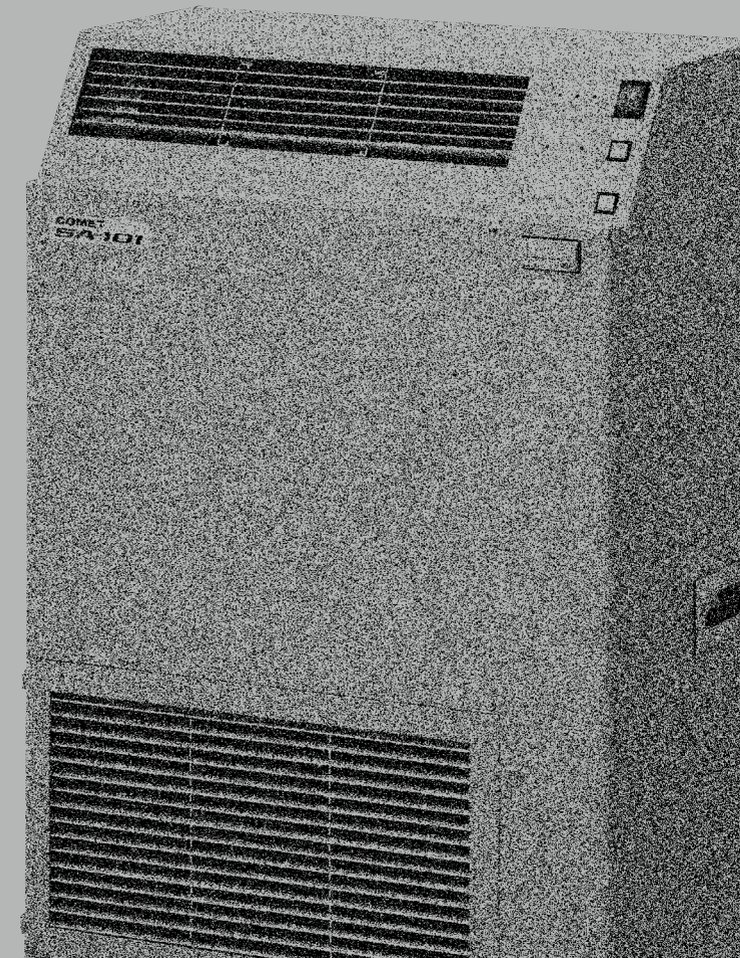
COMET

SA-101

取扱説明書

ご使用前に必ずこの取扱説明書をお読みください。
お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに保管してください。

本製品は医療機器ではありません。



はじめに

このたびは、コメット空気殺菌機 SA-101 をお買いあげいただきまして、まことにありがとうございます。
ごぞいます。

本機は室内の空気を吸い込み殺菌に有効とされる紫外線を豊富に含むフラッシュ光を照射して
空気中に浮遊する細菌、ウイルスなどを殺菌する装置です。

なお、ご使用になる前にこの「取扱説明書」をよくお読みいただき、注意事項や使用方法を十分
ご理解いただいたうえでご活用ください。

※ 本製品は医療機器ではありません。

付属品

● ACコード (3極プラグ 3.5m インレットタイプ)	1本
● 取扱説明書 ● 保証書	

目次

1. 安全のため特にご注意ください	1～3
2. 使用上のご注意とお願い	3
3. 各部の名称とはたらき	4
4. 操作手順	5
5. データ	6
6. 不発光警報	6
7. 過熱警報	7
8. 充電不良警報	7
9. フィルター交換の方法	8
10. 保証とアフターサービス	9
11. 仕様	10
12. 寸法	11

1 安全のため特にご注意ください

- ご使用の前に、この説明書をよくお読みいただき、正しくお使いください。
- ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、この機器を使う人への危害、または物的損害を未然に防止するための注意です。
- 注意事項は危害や損害の大きさと切迫の度合いを明示するために、誤った取扱いをすると生じることが想定される内容を、「危険」「警告」「注意」の3つに区分しています。

いずれも機器を安全にお使いいただくために重要な内容ですので、必ず守ってください。

危険：人が死亡または重傷を負う差し迫った危険の発生が想定される内容。
警告：人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容。
注意：人が傷害を負う可能性および物的損害のみの発生が想定される内容。

絵表示の意味



△記号は、危険・警告・注意を促す内容があることを告げるものです。
図の中に具体的な禁止内容(左図は感電注意)を示しています。



⊘記号は、禁止行為であることを告げるものです。
図の中や近傍に具体的な禁止内容(左図は分解禁止)を示しています。



●記号は、具体的な指示内容を告げるものです。
図の中に具体的な指示内容(左図はプラグをコンセントから抜いてください)を示しています。

お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。

警告



■点灯中のランプは絶対に直接肉眼で見ないでください。目の痛みや視力障害の原因となります。



■修理技術者以外の方は、絶対に分解したり修理・改造をしないでください。

メインスイッチを切り AC コードをコンセントから抜いた後も、内部には長時間高電圧が残っており、感電の恐れがあります。



■水に濡れる場所や湿度の高い場所での使用、また手足が濡れた状態や素足での操作はしないでください。

漏電による感電の恐れがあります。



■感電防止のため、必ずアース（接地）してください。

アース線を接続するときは、機器のメインスイッチを切り、AC コードをコンセントから抜いて行ってください。
アース線は絶対にガス管にはつながないでください。



■点灯中の光を皮膚に直接当てないでください。皮膚の炎症を起こす原因となります。



■使用中の本機に水滴などがかからないようにしてください。

使用中は内部のキセノン管が高温になっています。水滴などがかかるとガラスが破裂する恐れがあり、大変危険です。
取扱いには十分注意をしてください。



■揮発性のガソリン、シンナー、可燃性ガスなどを使用している場所や、大量の粉塵が舞っている室内などでは絶対に使用しないでください。

爆発、火災、火傷の恐れがあります。

■使用電圧は AC100V (50/60Hz) です。

異なる電圧で使用すると感電、発火、火災の原因となります。

■運転中、吸込口・吹出口や風向羽根に指や棒などを入れないでください。

ファンが高速で回転しており、けがの原因になります。

注意



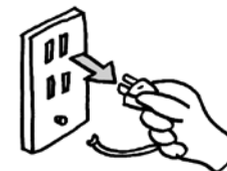
■転倒したり衝撃が加わったときは、直ちに使用を中止し、弊社、またはご購入店で点検を受けてください。

外観的な変形がなくても内部の電子部品などの損傷で、感電や漏電の恐れがあります。

コードの被覆損傷のときも同様に点検を受けてください。



■使用後は安全のために必ず AC コードをコンセントから抜き取ってください。



2 使用上のご注意とお願い

■本機の定格入力電圧は AC100V±10% (50/60Hz) です。
定格電圧以外での使用は故障の原因となります。

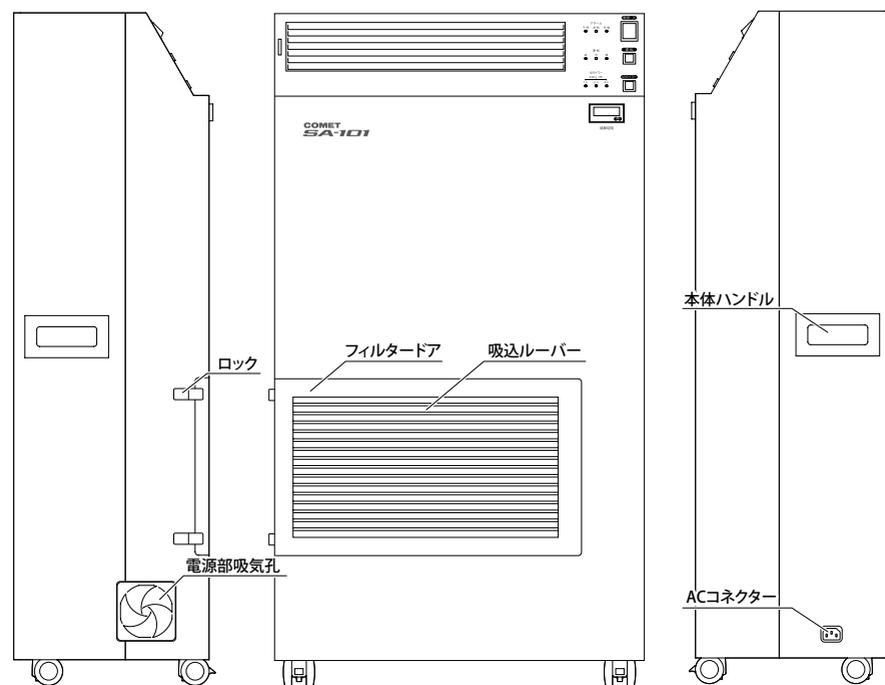
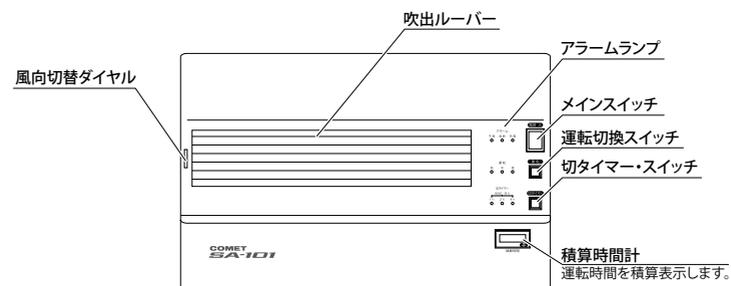
■据付け場所について

●まわりに障害物のない風通しの良いところに設置されていますか？

●次のような場所では使用しないでください。

- 切削油などの鉱物油が立ち込めるところ
- 海浜地区など塩分の多いところ
- 温泉地帯など硫化ガスのあるところ
- 工場など電圧変動の多いところ
- 車両・船舶への搭載など
- 調理場など油の飛沫や蒸気の多いところ
- 電磁波を発生する機械のあるところ
- 酸、アルカリ性蒸気の立ち込めるところ

3 各部の名称とはたらき

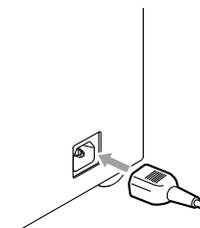


4 操作手順

■ 1. ACコードを接続してください。

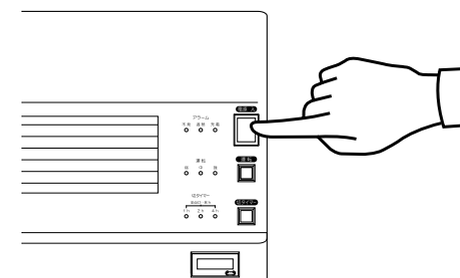
本体のメインスイッチ（電源）が「切」になっていることを確かめてから、ACコードを電源部のACコネクターへ、十分に差し込んでください。

そのあと、ACコードをコンセントへ差し込みます。



■ 2. メインスイッチを「入」にしてください。

メインスイッチ（電源）を「入」にします。
弱モードで運転が開始します。



■ 3. お好みの運転モードに設定してください。

運転切換スイッチ（運転）を押す毎に切り替わります。



■ 4. 必要に応じて切タイマーを設定してください。

所定の時間が経過すると運転を停止します。（メインスイッチは切れません）。

切タイマースイッチ（切タイマー）を押す毎に切り替わります。



5 データ

10畳(45m²=3.6m×4.5m×2.77m)の殺菌時間

()内…風量[m³/分]

殺菌率 (%)	弱 (3)	中 (6)	強 (9)
57	30分	約15分	約10分
80	約1時間	約30分	約20分
95	約1.5時間	約45分	約30分
98	約2時間	約1時間	約40分
99.9	約2.5時間	約1.25時間	約45分

実際の試験 10m²内試験結果北生発 19-0144号を基に算出

試験菌 : *Staphylococcus aureus* NBRC 12732 (黄色ブドウ球菌) (財)北里環境科学センター試験

成績書No : 北生発 19-0144

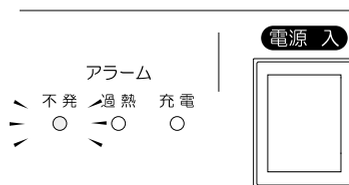
6 不発光警報

運転操作をしても、何らかの原因で発光しないとき、不発光表示が点灯します。

不発光から連続して5回発生した場合には、不発光表示は点灯し続けます。5回未満の場合は次の発光で表示は消灯します。

■警報の解除

メインスイッチ(電源)をいったん「切」にすることも解除できます。

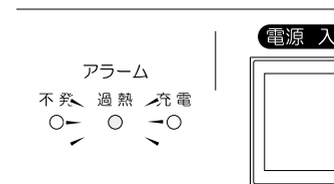


7 過熱警報

連続運転などにより内部の電子部品が所定の温度以上になったとき、過熱ランプが点灯し、運転を中止します。

【ご注意】

- 冷却を早めるために、メインスイッチ(電源)を「入」のままに放置してください。温度が低下すると過熱表示は消灯し自動的に運転を再開します。

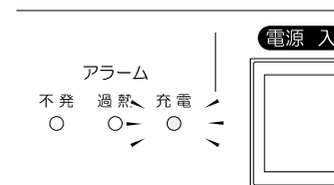


8 充電不良警報

何らかの原因で充電ができなくなった、または本体に強い衝撃が加えられたり転倒した場合には、充電不良ランプが点灯し、運転を中止します。

■警報の解除

メインスイッチ(電源)をいったん「切」にして解除できます。

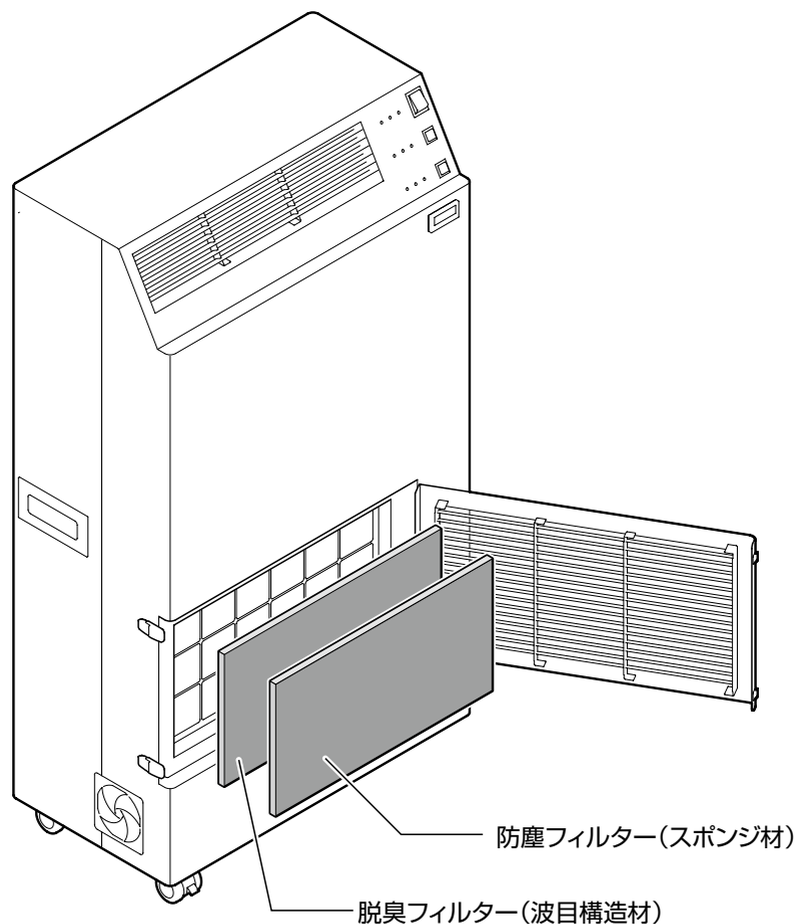


【ご注意】

- 6・7・8の項目で警報が解除されない時は直ちに使用を中止し AC プラグをコンセントから抜いて当社営業所または販売店にご相談下さい。

9 フィルター交換の方法

1. フィルタードアを開けます。
2. 内部のフィルターを2枚とも取り除きます。
3. 新しいフィルターを必ず袋から出して裸にして装着してください。
4. 脱臭フィルターを内側に防塵フィルターを外側にして2枚を重ねて装着してドアを閉めてください。



※ 交換用フィルターは別売となります。

10 保証とアフターサービス

■保証書と保証期間

添付された保証書に「販売店名・ご購入日」など、所定事項の記載もれがないかをご確認のうえ大切に保存してください。なお、保証期間はご購入日から一年間です。

本製品に、純正部品・純正アクセサリ以外のものを使用することによって生じた故障・事故、および本取扱説明書で明記した注意・禁止された事項をお守りにならずに生じた故障・事故については一切の責任を負いかねます。

また、消耗品類は保証の対象となりません。詳しくは保証書の保証規定をご参照ください。

■保証期間終了後の修理

保証期間後でもご要望により有償で修理いたします。引き続き安心してご使用いただけます。

■アフターサービス

すべてのコメット製品は、厳重に調整・検査して出荷されていますが、万一故障になったときはご購入店または弊社営業所へご連絡ください。

■修理・点検へお出しになる際のご注意

積算[800時間～1000時間]を目安に弊社営業所へご依頼ください。

消耗品、放電管、プレフィルター、VOCフィルター有償交換。

出張修理にお伺い致します。

■修理・点検後のご注意

修理伝票は修理完了品に添付してあります。

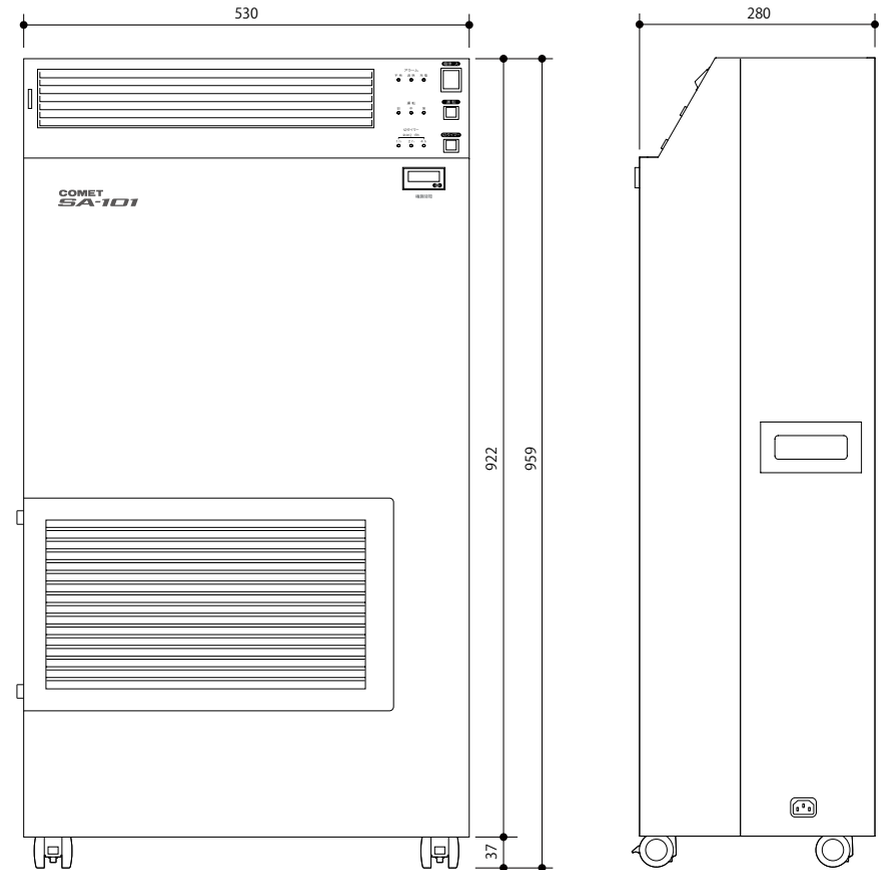
修理内容が明記されておりますので、修理品をお受け取りになる際に確認してください。

また、修理伝票は次回の修理に必要となることがありますので大切に保存してください。

11 仕様

型番	SA-101
入力	単相 AC100V 50 / 60Hz
風量切替	風量 (弱 =3・中 =6・強 =9 [m³/分])
パネル面	照光式電源スイッチ 運転切替押釦スイッチ (LED 表示付) 切タイマー設定押釦スイッチ 切時間表示 LED (1・2・4・8 時間) アラーム (メンテお知らせランプ付) 積算表示
フィルター	プレ・フィルターポリウレタン製 10t VOC フィルター (脱臭フィルター) 10t
寸法・重量	530mm (w) ×280mm (d) ×920mm (h) ・30kg
消費電力	弱 200W 中 230W 強 280W
その他	デイスチャージ機能、転倒時停止機能
放電管交換目安	800 時間<強運転の場合>~ 1000 時間

12 寸法



MEMO

MEMO
